

WF0804W8(E/N/S/V/W) WF0802W8(E/N/S/V/W) WF0804X8(E/N/S/V/W) WF0802X8(E/N/S/V/W) WF0804Y8(E/N/S/V/W) WF0802Y8(E/N/S/V/W)

Máquina de lavar roupa manual do utilizador

imagine as possibilidades





Obrigado por ter adquirido este produto da Samsung. Para uma assistência mais completa, registe o produto em

www.samsung.com/register





características da sua nova máquina de lavar roupa da Samsung

A sua nova máquina de lavar roupa vai mudar a forma como se sente em relação à lavagem da roupa. Desde a função especializada Eco Bubble à sua eficiência energética, esta nova máquina de lavar roupa da Samsung tem tudo o que é preciso para tornar a lavagem da roupa numa tarefa tão fácil e agradável quanto possível.

• Poupança de energia A+++AA

Conseguimos a classificação! O modelo WF0804 da Samsung, o último dos nossos modelos de centrifugação de 1400 rpm, de alta tecnologia, obteve uma classificação tripla "A". A nova máquina de lavar roupa de grande qualidade da Samsung atingiu os níveis mais altos de desempenho em termos de poupança de energia. O modelo WF0804 até oferece mais 30% de eficiência energética comparativamente com a máquina de classificação A com o sistema gerador Bubble especial e o motor-inversor silencioso.

* O modelo WF0802 (1200 rpm) tem classificação A+++AB.

Tecnologia Eco Bubble

A tecnologia Eco Bubble activa o detergente mais cedo e mais rápido no ciclo de lavagem mediante a utilização de um gerador Bubble, misturando rapidamente uma pequena quantidade de água com ar e detergente (funciona com pó, pastilhas ou detergentes líquidos). Este processo faz com que se forme uma camada de espuma no tambor antes deste receber água e com que as bolhas de detergente penetrem nos tecidos com muito mais rapidez e eficiência do que acontece no sistema de lavagem convencional, produzindo uma lavagem com melhores índices de limpeza, especialmente nos ciclos de temperaturas mais baixas. Quanto mais baixa for a temperatura da água do ciclo, maior é o impacto da utilização da tecnologia Eco Bubble comparativamente com o que se usa nos sistemas convencionais. Isto permite utilizar mais vezes ciclos de lavagem a temperaturas mais baixas e ajuda a poupar energia, para além do indicado na classificação energética A+++ deste electrodoméstico. Além disso e uma vez que o detergente precisou de ajuda para se dissolver por completo no início do ciclo, já não é preciso preocupar-se com os resíduos do detergente.

Lavagem Super Eco

Trata-se de uma tecnologia de lavagem à base de espuma que permite poupar muita energia – especialmente se seleccionar os ciclos de lavagem Super Eco. Se seleccionar 'Lavagem Super Eco: Lavagem a frio 15°C', consegue igualar o desempenho de lavagem de um programa convencional de 40°C e poupar energia. Se seleccionar 'Lavagem Super Eco: 40°C', consegue igualar o desempenho de lavagem de um ciclo de 60°C numa máquina de lavar roupa convencional. Isto permite poupar energia sem prejudicar o desempenho da máquina de lavar roupa e a duração dos programas.

O texto supra foi escrito com base nos resultados dos testes realizados pela EMPA comparativamente com os testes realizados durante o programa Algodão no modelo anterior da marca.



A EMPA é uma instituição interdisciplinar de investigação e serviços para o desenvolvimento das ciências dos materiais e tecnologia.

2_ características da sua nova máquina de lavar roupa da Samsung



• Lavagem de Impermeáveis

A utilização de uma máquina de lavar roupa da Samsung com tecnologia Eco Bubble permite a lavagem de roupa impermeável com muito maior comodidade, na certeza de que a sua máquina de lavar roupa vai cuidar muito bem da sua roupa desportiva. A camada de espuma que se forma graças à tecnologia Eco Bubble protege o revestimento impermeável contra impacto e abrasão, evitando estragar a roupa desportiva e protegendo também outros tipos de tecidos delicados.

Quick Wash

Não há tempo a perder! O nosso programa Quick Wash de 15 minutos vai permitir uma lavagem super rápida.

O nosso programa Quick Wash pode ser uma grande ajuda para quem tem uma vida muito ocupada - agora já pode lavar as suas roupas preferidas (até 2 kg) em apenas 15 minutos!

Motor Silencioso

O motor silencioso exclusivo da Samsung funciona sem correias ou engrenagens, o que reduz a vibração e torna a máquina de lavar roupa mais silenciosa e duradoura.

Limpar Tambor

A função Limpar Tambor ajuda a manter a sua máquina de lavar roupa sempre muito bem limpa. Esta função permite optar por utilizar (ou não utilizar) detergentes químicos para limpeza de tambores consoante a sua preocupação pelo Ambiente/Desempenho – o ciclo foi concebido pela Samsung para produzir resultados sem a ajuda de químicos. Mantenha o tambor limpo e sem odores utilizando este programa de limpeza especializado que realiza uma centrifugação com água quente quente (70°C) no tambor; o ciclo de limpeza completo demora menos de 90 minutos. Esta operação permite remover o mofo e as bactérias do tambor porque, caso não sejam removidos, podem crescer e provocar maus cheiros. Funciona perfeitamente com a tecnologia Eco Bubble, permitindo a lavagem frequente de tecidos a temperaturas mais baixas e a limpeza ocasional da máquina de lavar roupa a fim de manter níveis máximos de higiene.

Resistência Cerâmica para durabilidade e poupança de energia (modelos seleccionados)

A inovadora Resistência Cerâmica dura o triplo do tempo das resistências normais. Deste modo, poupa dinheiro em reparações, além de eliminar a oxidação causada pela água dura e poupar energia.

Roupa de Bebé

A sua máquina de lavar roupa da Samsung tem programas de lavagem que aumentam a protecção com as roupas das crianças com pele sensível. Estes programas reduzem a irritação da pele das crianças, porque diminuem os resíduos de detergente. Além disso, estes programas classificam a roupa suja em várias categorias e a lavagem é efectuada de acordo com as características da roupa suja, para que as crianças sintam a frescura da limpeza quando vestem as suas roupas.

Certificado para Lãs

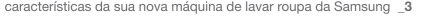
A máquina de lavar roupa foi testada e recebeu o certificado da Woolmark Company relativo a artigos de lã lavável na máquina. Este certificado é melhor do que aquele que a Woolmark Company costuma atribuir, uma vez que não só garante um excelente desempenho nas lavagens como também máximo cuidado com os tecidos de lã.

Os tecidos devem ser lavados conforme as instruções da etiqueta da roupa, como especificado pela Woolmark e pela Samsung.



WF0804W8-02842F_PT.indd 3







características da sua nova máquina de lavar roupa da Samsung

Lavagem à Mão

Pode determinar um cuidado especial através de uma temperatura adequada, de uma acção de lavagem suave e da quantidade de água adequada.

• Programação Antecipada

Programe o início do ciclo, num máximo de 19 horas, em incrementos de uma hora, aumentado assim a conveniência de utilizar a sua máquina de lavar roupa quando tem de sair.

• Segurança para Crianças

A função de Segurança para Crianças evita que pequenas mãos curiosas consigam alterar a programação da máquina de lavar roupa. A funcionalidade de segurança evita que as crianças possam alterar o funcionamento da máquina de lavar roupa e alerta-o quando é activada.

Sistema Aqua Hose e Sensor anti-fugas (modelos seleccionados)

O sistema de segurança de água inteligentemente concebido para máquinas de lavar roupa da Samsung tem uma mangueira inteligente para impedir fugas de água na origem e um sensor anti-fugas na respectiva base. Se a mangueira se romper ou se forem detectadas fugas de água, dá-se a expansão de uma esponja interna para bloquear a água que sai da torneira.

Visor gráfico digital

O painel de controlo do visor gráfico digital é claro e fácil de utilizar para a mínima perturbação e desconforto. E para além do fácil manuseamento, o Visor gráfico digital permite-lhe fazer ajustes rápidos e precisos à sua lavagem para obter resultados de lavagem excelentes.

Porta grande

Uma abertura de porta larga para uma melhor visualização! Coloque e retire a roupa com facilidade, sobretudo as peças de roupa de grande dimensão, como lençóis da cama, toalhas, etc.

Este manual contém informação importante sobre a instalação, utilização e cuidado da sua nova máquina de lavar roupa da Samsung. Consulte-o para descrições do painel de controlo, instruções sobre como utilizar a máquina de lavar roupa e sugestões para tirar o máximo partido das características e funções de topo de gama. A secção "Resolução de problemas e códigos de informação", na página 37, explica-lhe o que fazer se acontecer alguma coisa com a sua nova máquina de lavar roupa.

4_ características da sua nova máquina de lavar roupa da Samsung







ntormações de segurar

Parabéns pela sua nova máquina de lavar roupa da Samsung. Este manual contém informação importante sobre a instalação, utilização e cuidados a ter com o seu electrodoméstico. Leia este manual para que possa tirar o máximo partido das diversas funcionalidades e benefícios da sua máquina de lavar roupa.

O QUE PRECISA SABER SOBRE INSTRUÇÕES DE SEGURANCA

Leia o manual cuidadosamente de forma a garantir que sabe utilizar eficientemente e em segurança todas as funções do seu novo electrodoméstico. Deve guardar o manual num local seguro junto ao electrodoméstico para consulta futura. Utilize este electrodoméstico apenas para os fins descritos neste manual de instruções.

Os avisos e instruções de segurança importantes contidos neste manual não abrangem todas as condições e situações possíveis que possam ocorrer. Cabe-lhe a si fazer uso do bom senso, prudência e atenção quando instalar, fizer a manutenção e utilizar a máquina de lavar roupa.

Uma vez que as instruções de utilização abrangem vários modelos, as características da sua máquina de lavar roupa podem diferir ligeiramente das descritas neste manual e nem todos os avisos serão aplicáveis. Em caso de dúvida, contacte o centro de assistência mais próximo ou visite www.samsung.com para obter ajuda e informação online.

SÍMBOLOS E PRECAUCÕES DE SEGURANCA IMPORTANTES

Significado dos ícones e sinais deste manual:

AVISO	Os comportamentos perigosos podem resultar em ferimentos graves, morte e/ou danos materiais.				
ATENÇÃO	Os comportamentos perigosos podem resultar em ferimentos e/ou danos materiais.				
<u>A</u> ATENÇÃO	Para reduzir o risco de incêndio, explosão, choque eléctrico ou ferimentos ao utilizar a máquina, siga as seguintes precauções de segurança:				
	NÃO faça tentativas.				
\mathbf{x}	NÃO desmonte.				
8	NÃO toque.				
*	Siga expressamente as instruções.				
*	Retire a ficha da tomada de parede.				
<u>=</u>	Certifique-se de que a máquina tem ligação à terra para evitar choques eléctricos.				
	Contacte o centro de assistência para ajuda.				
	Nota				

Estes avisos servem para que evite causar ferimentos a si e a outros. Siga-os com rigor.

Depois de ler esta secção, guarde o manual num lugar seguro, para consultas futuras.



Antes de utilizar a máquina de lavar roupa, leia atentamente todas as instruções.





informações de segurança _5



informações de segurança

Como com qualquer equipamento com ligação à corrente e partes soltas, existem perigos em potência. Para utilizar a máquina de lavar roupa com segurança, familiarize-se com o modo de funcionamento e de manutenção quando a utiliza.

Não deixe as crianças (ou animais de estimação) brincarem junto ou dentro da máquina de lavar roupa. A porta da máquina de lavar roupa não se abre com facilidade pelo lado de dentro e as crianças podem sofrer ferimentos graves, se ficarem presas lá dentro.



Este electrodoméstico não pode ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com reduzidas capacidades físicas, sensoriais ou mentais, ou que tenham falta de experiência e conhecimentos, excepto se uma pessoa responsável pela sua segurança os supervisionar ou lhes der instruções sobre como utilizar o electrodoméstico.

As crianças devem ser alertadas para não brincarem com o electrodoméstico.

Se a ficha (cabo de alimentação) estiver danificada, terá que ser substituída pelo fabricante, por um agente de assistência técnica ou por uma pessoa com qualificações semelhantes para evitar acidentes.

O electrodoméstico deve estar posicionado de modo a ter acesso a uma tomada de corrente, a uma torneira de alimentação de água e aos tubos de escoamento.

Em máquinas de lavar roupa com aberturas de ventilação na base, certifique-se de que a abertura não fica obstruída por uma carpete ou quaisquer outros obstáculos.

Utilize conjuntos de mangueiras novos; não deve utilizar conjuntos de mangueiras usados.

INSTRUÇÕES SOBRE A MARCA REEE



Eliminação correcta deste produto (Resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos)

(Aplicável na União Europeia e noutros países europeus com sistemas de recolha separada)

Esta marca presente no produto, nos acessórios ou no folheto de instruções indica que o produto e os respectivos acessórios electrónicos (por exemplo, carregador, auscultadores, cabo USB) não devem ser eliminados com outros resíduos domésticos no fim da sua vida útil. Para evitar que o meio ambiente ou a saúde pública sejam contaminados por uma eliminação de resíduos sem controlo, separe estas peças de outros tipos de resíduos e recicle-as adequadamente para que possam ser reutilizadas.

Para saber onde e como deve eliminar estas peças para que sejam recicladas convenientemente, é preciso contactar o revendedor do produto ou as autoridades locais.

Utilizadores empresariais devem contactar o respectivo fornecedor e verificar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os respectivos acessórios electrónicos não devem ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

6_ informações de segurança











AVISOS IMPORTANTES PARA INSTALAÇÃO



A instalação deste electrodoméstico deve ser efectuada por um técnico qualificado ou empresa de assistência.

Caso contrário, pode resultar em risco de choque eléctrico, incêndio, explosão, problemas com o produto ou ferimentos.

O electrodoméstico é pesado, tenha cuidado ao levantá-lo.

Lique o cabo de alimentação a uma tomada de parede CA 220-240V / 50Hz ou superior e utilize a tomada somente para este electrodoméstico. Para além disso, não utilize uma extensão eléctrica.

- Partilhar uma tomada de parede com outros electrodomésticos através de uma extensão eléctrica ou esticar o cabo de alimentação pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.
- Certifique-se de que a tensão, frequência e corrente de energia se encontram de acordo com as especificações do produto. Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio. Lique correctamente a ficha à tomada de parede.

Remova todas as substâncias estranhas como pó ou água dos terminais das fichas e dos pontos de contacto utilizando frequentemente um pano seco.

- Retire a ficha e limpe-a com um pano seco.
- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

Ligue a ficha à tomada de parede na direcção correcta para que o cabo possa ficar direccionado para o chão.

Se ligar a ficha à tomada na direcção oposta, os fios eléctricos do cabo podem ficar danificados e pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

Por serem perigosos, mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das

Se uma criança colocar um saco na cabeça pode resultar em asfixia.

Se o electrodoméstico, ficha ou cabo de alimentação estiverem danificados, contacte o centro de assistência mais próximo.



Este electrodoméstico deve estar correctamente ligado à terra.

Não o ligue a um tubo de gás, a um tubo de água de plástico ou a uma linha telefónica.

- Pode resultar em choque eléctrico, incêndio, explosão ou problemas com o produto.
- Nunca lique um cabo de alimentação a uma tomada que não esteja correctamente ligada à terra e certifique-se de que se encontra segundo os códigos nacionais e locais.



Não instale este electrodoméstico perto de um aquecedor ou material inflamável. Não instale este electrodoméstico num local húmido, gorduroso, com pó ou num local exposto à luz directa do sol e água (gotas de chuva).

Não instale este electrodoméstico num local com temperaturas baixas.

- O frio pode causar a ruptura dos tubos.

Não instale este electrodoméstico num local perto de fontes de gás.

- Pode resultar em incêndio ou choque eléctrico.

Não utilize um transformador eléctrico.

Pode resultar em incêndio ou choque eléctrico.

Não utilize uma ficha ou cabo de alimentação danificados ou uma tomada de parede solta.

- Pode resultar em incêndio ou choque eléctrico.

informações de segurança _7







Não puxe ou dobre excessivamente o cabo de alimentação.

Não torça nem ate o cabo de alimentação.

Não prenda o cabo de alimentação a um objecto metálico, não coloque um objecto pesado sobre o cabo de alimentação, não insira o cabo de alimentação entre objectos nem empurre o cabo de alimentação para o espaço por trás do electrodoméstico.

- Pode resultar em incêndio ou choque eléctrico.

Não puxe o cabo de alimentação, quando retirar a ficha.

- Retire a ficha segurando-a.
- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

Não deixe o cabo de alimentação e os tubos num local de passagem.



ZIN PRECAUÇÕES PARA A INSTALAÇÃO



Este electrodoméstico deve ser posicionado de forma a ser possível aceder à ficha.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio devido a fuga eléctrica.

Instale o electrodoméstico num solo que possa suportar o peso do mesmo.

Caso contrário, poderão ocorrer vibrações, ruídos e deslocações anormais ou problemas com o produto.



AVISOS IMPORTANTES PARA UTILIZAÇÃO



Se o electrodoméstico estiver cheio de água, corte o abastecimento de água, deslique-o imediatamente e contacte o centro de assistência mais próximo.

- Não toque na ficha com as mãos molhadas.
- Caso contrário, pode causar um choque eléctrico.

Se o electrodoméstico fizer um barulho estranho, deitar fumo ou cheirar a queimado, retire a ficha imediatamente e contacte o centro de assistência mais próximo.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

No caso de ocorrer um fuga de gás (como gás propano, gás LP, etc.), ventile o local imediatamente sem tocar na ficha. Não toque no electrodoméstico nem no cabo de alimentação.

- Não utilize uma ventoinha.
- Uma faísca pode resultar em explosão ou incêndio.

Não permita que as crianças brinquem dentro ou em cima da máquina de lavar roupa. Para além disso, quando se desfizer do electrodoméstico, remova a patilha da porta da máquina.

- Se a criança ficar presa dentro da máquina pode morrer asfixiada.

Antes de utilizar a máquina certifique-se que removeu os materiais de embalagem (esponja, isopor) do interior da máquina de lavar.

8_ informações de segurança











Não lave peças contaminadas com gasolina, querosene, benzeno, diluente, álcool ou outras substâncias explosivas ou inflamáveis.

- Pode resultar em choque eléctrico, incêndio ou explosão.

Não force a abertura da porta da máquina quando estiver a funcionar (lavagem a alta temperatura/ secagem/centrifugação).

- A água da máquina pode causar queimaduras ou tornar o chão escorregadio.

Pode resultar em ferimentos.

- Forçar a abertura da porta pode danificar o produto ou causar ferimentos.

Não coloque a mão por baixo da máquina.

- Pode resultar em ferimentos.

Não toque na ficha com as mãos molhadas.

- Pode resultar em choque eléctrico.

Não retire a ficha da tomada durante o funcionamento do electrodoméstico.

Ligar a ficha à tomada de parede novamente pode causar faísca e resultar em choque eléctrico ou incêndio.

Não permita que crianças ou pessoas incapacitadas utilizem a máquina sem supervisão. Não permita que as crianças subam para cima do electrodoméstico.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico, queimaduras ou ferimentos.

Não coloque a mão ou um objecto metálico debaixo da máquina durante o seu funcionamento.

- Pode resultar em ferimentos.

Não puxe o cabo de alimentação para desligar o electrodoméstico, segure sempre a ficha firmemente e retire-a da tomada.

- A danificação do cabo pode causar curto-circuito, incêndio e/ou choque eléctrico.



Não tente reparar, desmontar ou modificar o electrodoméstico sozinho.

- Não utilize qualquer fusível (como um fio de aço ou cobre, etc.) que não o fusível padrão.
- Sempre que for necessário reparar ou reinstalar o electrodoméstico, contacte o centro de assistência mais próximo.
- Caso contrário, pode resultar em risco de choque eléctrico, incêndio, problemas com o produto ou ferimentos.



Se a mangueira de abastecimento de água se soltar da torneira e encher o equipamento de água, retire a ficha da tomada.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

Retire a ficha se o aparelho não for utilizado durante longos períodos de tempo ou durante uma tempestade de trovões/raios.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.









intormações de segur

ATENÇÃO PRECAUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO



Quando a máquina é contaminada por uma substância estranha como detergente, sujidade, restos de comida, etc., retire a ficha e limpe a máquina utilizando um pano macio e húmido.

- Caso contrário, pode resultar em descoloração, deformação, dano ou ferrugem.

O vidro frontal pode partir-se devido a um forte impacto. Tenha cuidado ao utilizar a máquina.

- Se o vidro estiver partido, pode resultar em ferimentos.

Após uma falha no abastecimento de água ou ao ligar novamente a mangueira de abastecimento de água, abra a torneira devagar.

Abra a torneira devagar após um longo período sem utilizar a máquina.

- A pressão de ar na mangueira de abastecimento de água ou no tubo de água pode danificar uma parte ou resultar em perda de água.

Se ocorrer um erro de escoamento durante o funcionamento, verifique se há um problema de escoamento.

Se a máquina for utilizada enquanto está molhada devido a um problema de escoamento, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio devido a fuga eléctrica.

Introduza toda a roupa na máquina para que a roupa não fique presa na porta.

Se a roupa ficar presa na porta, pode resultar em dano para a roupa e para a máquina ou resultar em perda de água.

Certifique-se de que a torneira está fechada quando a máquina não é utilizada.

- Certifique-se de que o parafuso no conector da mangueira de abastecimento de água está apertado correctamente.
- Caso contrário, pode resultar em danos materiais ou ferimentos.

Verifique se a protecção de borracha não se encontra contaminada por substâncias estranhas (desperdícios, fios, etc).

Se a porta não estiver fechada correctamente, pode resultar em perda de água.

Abra a torneira e verifique se o conector da mangueira de abastecimento de água está bem apertado e se não há qualquer perda de água antes de utilizar o produto.

Se os parafusos ou o conector da mangueira de abastecimento de água estiverem soltos pode resultar em perda de água.









Não se coloque em cima do electrodoméstico nem coloque objectos (como roupa, velas acesas, cigarros acesos, pratos, químicos, objectos metálicos, etc.).

- Pode resultar em choque eléctrico, incêndio, problemas com o produto ou ferimentos.

Não pulverize material volátil como insecticida sobre a superfície do electrodoméstico.

- Para além de ser nocivo para os humanos, também pode resultar em choque eléctrico, incêndio ou problemas com o produto.

Não coloque um objecto que gere um campo electromagnético perto da máquina.

- Pode resultar em ferimento devido a funcionamento incorrecto.

Uma vez que a água escoada durante uma lavagem a alta temperatura ou um ciclo de secagem está quente, não toque na água.

- Pode resultar em queimaduras ou ferimentos.

Não lave, centrifugue ou seque assentos à prova de água, colchões ou roupa (*) excepto se o seu electrodoméstico tiver um programa especial para lavar estas peças.

- Não lave colchões grossos e duros mesmo que a marca da máquina esteja indicada nas instruções de lavagem.
- Pode resultar em ferimentos ou danos para a máquina, paredes, chão ou roupa devido a vibrações anormais.
- * Roupa de cama de lã, capas impermeáveis, coletes de pesca, calças de esqui, sacos de dormir, fraldas plásticas, fatos de treino, bicicletas, motas, coberturas de automóveis, etc.

Não utilizar a máquina se a caixa do detergente tiver sido removida.

- Pode resultar em choque eléctrico ou ferimentos devido a perda de água.

Não tocar no interior do tambor durante ou logo após a secagem pois está quente.

- Pode resultar em queimaduras.

Não introduza a mão na caixa do detergente depois de abri-la.

- Se o fizer, pode prender a mão no dispositivo de entrada do detergente e magoar-se.
 Não ponha objectos (como sapatos, restos de comida, animais) dentro da máquina; ponha apenas roupa.
- Pode resultar em danos para a máquina, ferimentos e no caso de animais em morte devido às vibrações anormais.

Não utilize objectos afiados para carregar nos botões, como alfinetes, facas, unhas, etc.

- Pode resultar em choque eléctrico ou ferimentos.

Não lave roupa contaminada por óleos, cremes ou loções adquiridas em lojas de produtos para a pele ou clínicas de massagem.

- Pode resultar na deformação da protecção de borracha e na perda de água.

Não deixe objectos metálicos como alfinetes de dama, ganchos de cabelo ou lixívia no tubo durante longos períodos de tempo.

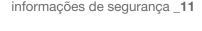
- Pode causar ferrugem no tambor.
- Se começar a aparecer ferrugem na superfície do tambor, aplique um produto de limpeza (neutro) nessa área e use uma esponja para limpar. Nunca utilize uma escova de metal.

Não utilize detergente para lavagem a seco directamente e não lave, enxague ou centrifugue roupa contaminada por detergente para lavagem a seco.

- Pode resultar em combustão espontânea ou ignição devido ao calor da oxidação do óleo.









informações de segurança

Não utilize água quente de dispositivos de aquecimento/arrefecimento.

- Pode resultar em problemas com a máquina.

Não utilize sabão natural para as mãos na máquina.

 Se endurecer e acumular no interior da máquina, pode resultar em problemas com o produto, descoloração, ferrugem ou maus cheiros.

Não lave grandes peças de roupa, como roupa de cama, no saco de rede.

- Coloque meias e soutiens no saco de rede e lave-os juntamente com a outra roupa.
- Caso contrário, pode resultar em ferimentos devido a vibrações anormais.

Não utilize detergente endurecido.

- Se se acumular no interior da máquina, pode resultar em perda de água.

Em máquinas de lavar roupa com aberturas de ventilação na base, certifique-se de que a abertura não fica obstruída por uma carpete ou quaisquer outros obstáculos.

Certifique-se de que os bolsos de todas as peças de roupa a serem lavadas estão vazios.

 Os objectos duros e afiados, como as moedas, alfinetes de segurança, pregos, parafusos ou pedras podem provocar danos graves no electrodoméstico.

Não lave roupa com fivelas ou botões grandes ou outro metal pesado.



AVISOS IMPORTANTES PARA LIMPEZA



Não pulverize água directamente sobre o electrodoméstico para limpá-lo. Não utilize benzeno, diluente ou álcool para limpar o electrodoméstico.

 Se o fizer, pode resultar em descoloração, deformação, dano, incêndio ou choque eléctrico.

Antes de limpar ou efectuar qualquer tipo de manutenção, retire a ficha do electrodoméstico da tomada.

- Caso contrário, pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.







INSTALAR A MÁQUINA DE LAVAR 14 Verificar as peças **ROUPA**

15

Cumprir os requisitos de instalação

15 Fornecimento de energia eléctrica e ligação à terra

15 Alimentação de água

16 Drenar

16 Pavimento

16 Temperatura ambiente

16 Instalação em nicho ou armário

16 instalar a máquina de lavar roupa

LAVAR UMA CARGA DE ROUPA

22 Lavar pela primeira vez

Instruções básicas

Utilizar o painel de controlo

26 Seguranca para criancas

Sem som 26

27 Programação Antecipada

27 Meu Ciclo

Eco Bubble 28

29 Lavar a roupa utilizando o selector de ciclos

30 Lavar a roupa manualmente

30 Instruções para lavar roupa

31 Informação sobre detergentes e aditivos

31 Que detergente usar

32 Gaveta para detergentes

33 Detergente líquido (modelos seleccionados)

LIMPEZA E MANUTENÇÃO DA SUA MÁQUINA DE LAVAR ROUPA

Limpar Tambor 34

Escoar a máquina de lavar roupa numa emergência

36 Limpar o filtro de resíduos

36 Limpar o exterior

37 Limpar a gaveta para detergentes e a respectiva área de encaixe

37 Limpar o filtro de rede da mangueira de água

38 Reparar uma máquina de lavar roupa congelada

38 Armazenar a máquina de lavar roupa

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS E CÓDIGOS DE INFORMAÇÃO

Verifique estes pontos se a sua máquina de lavar roupa...

40 Códigos de informação

TABELA DE PROGRAMAS

Tabela de programas

ANEXO

42 Tabela de cuidados a ter com os tecidos

42 Proteger o ambiente

42 Declaração de conformidade

43 Características técnicas

índice 13

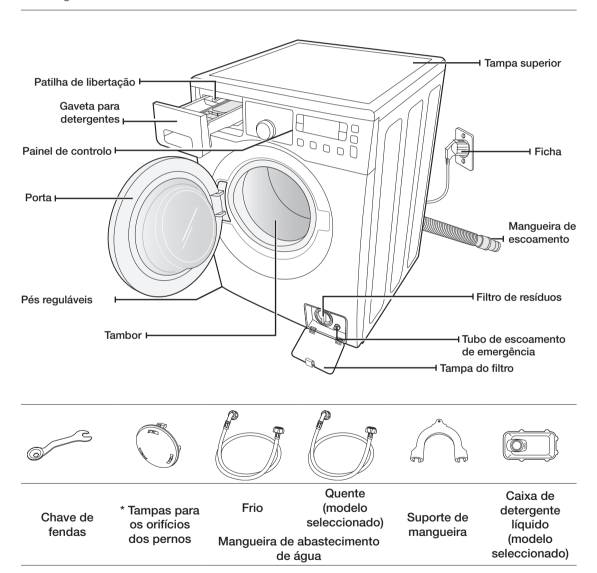


instalar a máquina de lavar roupa.

Certifique-se de que a pessoa que instala a máquina segue estritamente as instruções para que a sua nova máquina de lavar roupa funcione correctamente e não represente um risco quando estiver a tratar da roupa.

VERIFICAR AS PEÇAS

Desembale cuidadosamente a sua máquina de lavar roupa e certifique-se de que tem todas as peças ilustradas abaixo. Se a máquina de lavar roupa foi danificada durante o envio ou se não tem todas as peças mencionadas, entre em contacto com a Assistência ao cliente da Samsung ou com o seu representante Samsung.





^{*} Tampas para os orifícios dos pernos: o número de tampas para os orifícios dos pernos depende do modelo (3-5 tampas).

14_ instalar a máquina de lavar roupa







Cumprir os requisitos de instalação

Fornecimento de energia eléctrica e ligação à terra



Nunca utilize uma extensão eléctrica.

Utilize apenas o cabo de alimentação que é fornecido com a máquina de lavar roupa.

Antes da instalação, certifique-se de que a fonte de energia oferece:

- CA 220-240V / 50Hz com disjuntor ou fusível
- Uma derivação de circuito individual que sirva apenas a máquina de lavar roupa

A máquina de lavar roupa tem de estar correctamente ligada à terra. No caso de haver um corte de corrente ou uma avaria, a ligação à terra reduz o risco de choque eléctrico fornecendo uma passagem com uma resistência mínima para a corrente eléctrica.

A máquina de lavar roupa é fornecida com um cabo de alimentação com uma ficha de ligação à terra de três pontas, para utilização numa tomada correctamente instalada e com ligação à terra.



Nunca ligue o cabo de ligação à terra a fios de canalização de plástico, de gás ou de canos de água quente.

Uma má ligação do condutor de ligação à terra do equipamento pode resultar em choques eléctricos.

Certifique-se com um electricista qualificado ou pessoal de assistência se não tem a certeza de a sua máquina estar correctamente ligada à terra. Não modifique a ficha fornecida com a máquina de lavar roupa. Se não couber na tomada, peça a um electricista qualificado que instale a tomada adequada.

Alimentação de água

A máquina de lavar roupa enche de forma correcta se a pressão de água se mantiver entre os 50 kPa ~ 800 kPa. Uma pressão de água abaixo dos 50 kPa pode causar uma falha na válvula da água, não permitindo que a mesma se desligue por completo. Ou pode fazer com que a máquina de lavar roupa demore mais tempo a encher do que é permitido pelos controlos, fazendo com que a máquina se desligue. (É instruído um tempo limite para enchimento nos controlos, concebido para evitar sobrecargas ou inundações, se uma mangueira interna se soltar.)

As torneiras de água devem estar a uma distância máxima de 120 cm da parte de trás da máquina de lavar roupa, para que as mangueiras de admissão fornecidas possam alcançar a máquina de lavar roupa.



A maior parte das lojas de produtos para canalização vendem mangueiras de admissão de vários tamanhos (até 305 cm de comprimento).

Pode reduzir o risco de fugas e de danos causados pela água se:

- Fizer com que as torneiras de água sejam de fácil acesso.
- Desligar as mangueiras quando a máquina de lavar roupa não estiver a ser utilizada.
- Verificar periodicamente se existem fugas nos encaixes da mangueira de admissão de água



Antes de utilizar a máquina de lavar roupa pela primeira vez, verifique se existem fugas nas ligações da válvula de áqua ou nas torneiras.

WF0804W8-02842F_PT.indd 15



2010-07-02 🗆 🗆 🗆 11:18:14



instalar a máquina de lavar roupa.

Drenar

A Samsung recomenda um tubo ascendente com uma altura de 65 cm. A mangueira de escoamento tem de ser colocada ao longo do tubo ascendente. O tubo ascendente tem de ter a largura suficiente para suportar o diâmetro exterior da mangueira de escoamento. A mangueira de escoamento é colocada na fábrica.

Pavimento

Para um melhor desempenho, a máquina de lavar roupa deve ser instalada num pavimento de construção sólida. Os pavimentos de madeira podem necessitar de ser reforçados para minimizar a vibração e/ou as cargas de roupa não equilibradas. As superfícies alcatifadas ou de mosaicos contribuem para as vibrações e para a tendência da sua máquina se mover ligeiramente durante a centrifugação.

Nunca instale a máquina de lavar roupa numa plataforma ou numa estrutura mal suportada.

Temperatura ambiente

Não instale a máquina de lavar roupa em zonas onde a água possa congelar, visto que a máquina retém sempre alguma água na válvula de água, na bomba e nas mangueiras. A água congelada nos canos pode danificar as correias, a bomba e outros componentes.

Instalação em nicho ou armário

Para funcionar correctamente e em segurança, a máquina de lavar roupa necessita de um espaço livre de pelo menos:

Lados – 25 mm Parte posterior – 50 mm

Parte superior – 25 mm Parte dianteira – 465 mm

Se a máquina de lavar roupa e a máquina de secar forem instaladas em conjunto, a frente do nicho ou do armário tem de ter, pelo menos, uma abertura de ar sem obstrução de 465 mm. Se for só a máquina de lavar roupa, não é necessária qualquer abertura de ar específica.

instalar a máquina de lavar roupa

PASSO 1

Seleccionar um local para instalação



Antes de instalar a máquina de lavar roupa, verifique se o local de instalação:

- Tem uma superfície dura e nivelada, sem alcatifas ou chão que possam obstruir a ventilação
- Está afastado da incidência directa dos raios solares
- Tem uma ventilação adequada
- Não terá temperaturas muito baixas (abaixo dos 0 °C)
- Está afastado de fontes de calor, como por exemplo de petróleo ou de gasolina
- Tem espaço suficiente para que a máquina de lavar roupa não fique por cima do cabo de alimentação







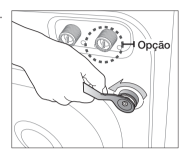


PASSO 2

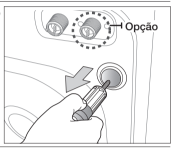
Retirar os pernos de transporte

Antes de instalar a máquina de lavar roupa, tem de retirar todos os pernos de transporte da parte de trás da mesma.

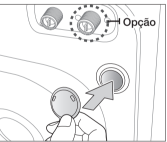
1. Desaperte todos os pernos com a chave inglesa fornecida.



2. Segure no perno com a chave inglesa e puxe-o pela secção mais alargada do orifício. Repita o procedimento em todos os pernos.



3. Cubra os orifícios com as tampas plásticas fornecidas.



4. Guarde os pernos de transporte em segurança, para o caso de ter de mover a máquina de lavar roupa no futuro.



Os materiais da embalagem podem ser perigosos para as crianças. Mantenha todos os materiais de embalagem (sacos de plástico, poliestireno, etc.) longe do alcance das crianças.



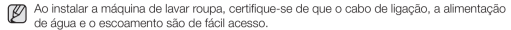




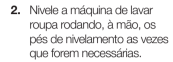
instalar a máquina de lavar roupa

PASSO 3

Ajustar os pés de nivelamento



1. Deslize a máquina de lavar roupa para a posição pretendida.





 Quando a máquina de lavar roupa estiver nivelada, aperte as porcas utilizando a chave de fendas fornecida com a sua máquina de lavar roupa.

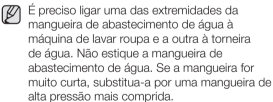


PASSO 4

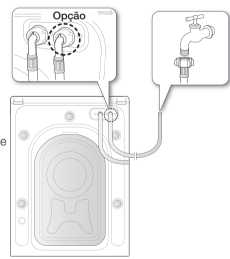
Ligar a água e o escoamento

Ligar a mangueira de abastecimento de água

 Pegue no braço adaptador em forma de L destinado à mangueira de abastecimento de água fria e ligue-o à admissão de água fria, na parte de trás da máquina. Aperte-o à mão.



2. Ligue a outra extremidade da mangueira de abastecimento de água fria à torneira de água fria do lava-loiça e aperte-a à mão. Se for necessário, pode reajustar a mangueira de abastecimento de água na extremidade da máquina de lavar roupa afrouxando o encaixe, rodando a mangueira e reapertando o encaixe.



Para os modelos seleccionados com uma entrada de água quente adicional:

- Pegue no braço adaptador vermelho em forma de L para a mangueira de abastecimento de água quente e ligue-o à admissão de água quente na parte de trás da máquina. Aperte-o à mão.
- Ligue a outra extremidade da mangueira de abastecimento de água quente à torneira de água quente do lava-loiça e aperte-a à mão.
- 3. Utilize uma peça em Y, se pretender utilizar apenas a água fria.

18_ instalar a máquina de lavar roupa



Ligar a mangueira de abastecimento de água (modelos seleccionados)

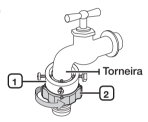
1. Retire o adaptador da mangueira de abastecimento de água.



2. Utilizando primeiro uma chave de parafusos em forma de cruz ("+"), afrouxe os quatro parafusos do adaptador. Em seguida, pegue no adaptador e rode a peça (2), seguindo a direcção da seta, até obter uma folga de 5 mm.

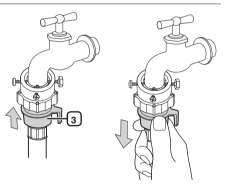


 Ligue o adaptador à torneira de água apertando firmemente os parafusos enquanto levanta o adaptador.
 Rode a peça (2) na direcção da seta e ligue (1) e (2).

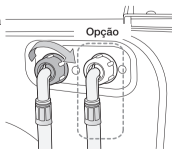


4. Ligue a mangueira de abastecimento de água ao adaptador. Quando soltar a peça (3), a mangueira liga-se automaticamente ao adaptador ouvindose um pequeno estalido.

Depois de ter ligado a mangueira de abastecimento de água ao adaptador, certifique-se de que está correctamente encaixada, puxando-a para baixo.



 Ligue a outra extremidade da mangueira de abastecimento de água à válvula de admissão de água, na parte de trás da máquina de lavar roupa. Aperte a mangueira até ao fim no sentido dos ponteiros do relógio.







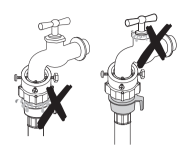


instalar a máquina de lavar roupa

6. Abra a alimentação de água e certifique-se de que não existem fugas de água da válvula de água, da torneira ou do adaptador. Se houver uma fuga de água, repita os passos anteriores.



Não utilize a máquina de lavar roupa se houver uma fuga de água. Pode causar choques eléctricos ou ferimentos.



 Ligue a mangueira de abastecimento de água à torneira, como se indica na figura.



Utilize o tipo de torneira mais convencional para o abastecimento de água. Caso a ponta da torneira seja quadrada ou demasiado grande, retire o anel espaçador antes de encaixar o adaptador na torneira.

Ligar o sistema Aqua Hose (modelos seleccionados)

O sistema Aqua Hose foi desenvolvido para fornecer uma protecção perfeita contra fugas.

Este sistema é montado na mangueira de abastecimento de água e corta automaticamente o fluxo de água se a mangueira ficar danificada. Além disso, mostra um indicador de aviso.

 Ligue a mangueira de abastecimento de água à torneira, como se indica na figura.







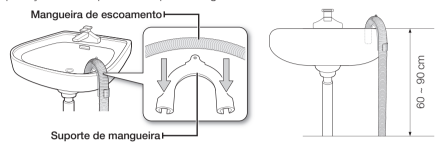




Ligar a mangueira de escoamento

A extremidade da mangueira de escoamento pode ser posicionada de três maneiras:

1. Sobre a extremidade de um lava-loiça: a mangueira de escoamento tem que ser colocada entre 60 e 90 cm de altura. Para que a ponta da mangueira se mantenha dobrada, utilize a guia de plástico fornecida. Prenda a guia à parede com um gancho ou à torneira com um pedaço de corda para evitar que a mangueira de escoamento se mova.

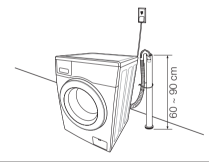


- 2. Num ramal do tubo de escoamento de um lava-loiça: O ramal do tubo de escoamento tem que estar acima do sifão do lava-loiça, de forma a que a extremidade da mangueira fique, pelo menos, a 60 cm acima do chão.
- **3.** Num tubo de escoamento: Recomenda-se que utilize um tubo vertical com 65 cm de altura. Não pode ter menos de 60 cm nem mais de 90 cm de comprimento.



O tubo ascendente de escoamento necessita de:

- diâmetro mínimo de 5 cm.
- capacidade mínima de escoamento de 60 litros por minuto.



PASSO 5

Ligar a máquina de lavar roupa

Ligue o cabo de alimentação a uma tomada de parede, uma tomada com potência aprovada de CA 220-240V / 50Hz, protegida por um fusível de ou disjuntor equiparável. (Para mais informações sobre os requisitos eléctricos e de ligação à terra, consulte a página 14.)







lavar uma carga de roupa

Com a sua nova máquina de lavar roupa da Samsung, a parte mais difícil será decidir que carga de roupa lavar primeiro.

LAVAR PELA PRIMEIRA VEZ

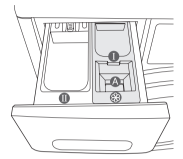


Antes de lavar roupa pela primeira vez, tem de fazer um ciclo de lavagem completo vazio (ou seja, sem roupa).

- 1. Carregue no botão Ligar/Desligar.
- Adicione um pouco de detergente no compartimento (II), da gaveta para detergentes.
- Abra a torneira que fornece água à máquina de lavar roupa.
- 4. Carregue no botão Iniciar/Pausa.



Desta forma, remove toda a água que possa ter ficado na máquina devido ao teste de funcionamento efectuado pelo fabricante.



Compartimento (1): detergente para a pré-lavagem ou goma.

Compartimento III: detergente para a lavagem principal, anti-calcário, produto de préenxaguamento, lixívia e tira-nódoas.



Se quiser utilizar detergente líquido, coloque-o na caixa de detergente líquido (procure o modelo correspondente na página 31 do manual). Não coloque detergente em pó na caixa de detergente líquido.

Compartimento ®: aditivos, por exemplo, amaciador ou produtos para perfumar a roupa (não encha além da extremidade inferior (MÁX) de "A")

INSTRUÇÕES BÁSICAS

1. Coloque a roupa suja dentro da máquina de lavar roupa.



Não encha demasiado a máquina de lavar roupa. Para determinar a capacidade para cada tipo de carga de roupa, consulte a tabela na página 30.



- Certifique-se de que a roupa n\u00e3o fica presa na porta, j\u00e1 que isso pode causar uma fuga de \u00e1qua.
- Podem ficar vestígios do detergente de lavagem na parte de borracha frontal da máquina de lavar roupa, após um ciclo de lavagem. Retire o restante detergente, porque pode causar uma fuga de água.
- Enquanto a máquina de lavar roupa estiver a funcionar, não toque na porta de vidro porque pode estar quente.
- Enquanto a máquina de lavar roupa estiver a funcionar, não abra a gaveta para detergente nem o filtro de resíduos porque pode ficar exposto a água quente ou vapor.
- Não lave artigos impermeáveis no ciclo de lavagem normal; faça-o sempre no programa Lavagem de Impermeáveis.
- 2. Feche a porta até ouvir o trinco.
- 3. Ligue a máquina.
- 4. Adicione detergente e aditivos na gaveta para detergentes.
- Seleccione as opções e o ciclo adequados para a carga.
 A luz do Indicador de lavagem acende-se e o tempo estimado da duração do ciclo aparece no visor.
- 6. Carregue no botão Iniciar/Pausa.

22_ lavar uma carga de roupa



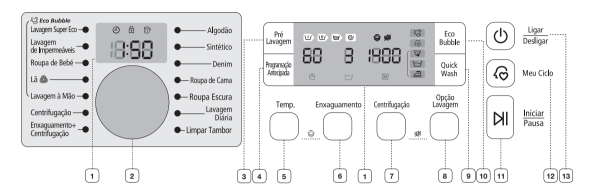




2010-07-02 🗆 🗆 🗆 11:18:19



UTILIZAR O PAINEL DE CONTROLO



VISOR GRÁFICO DIGITAL

Apresenta o tempo restante do ciclo de lavagem, todas as informações sobre o ciclo e as mensagens de erro.

Seleccione o padrão de secagem e a velocidade de centrifugação para o ciclo.



Para obter mais informações, consulte "Lavar a roupa utilizando o selector de programas". (consulte a página 28)

Algodão - peças de algodão pouco sujas ou com sujidade normal, lençóis, toalhas de mesa, roupa interior, toalhas, camisas, etc.

Sintético - blusas, camisas pouco sujas ou com sujidade normal, etc., em tecidos de poliéster (dioleno, trevira), poliamida (perlon, nylon) ou outras misturas semelhantes.

Denim - uma maior quantidade de água na lavagem principal e um enxaguamento reforçado garantem que nenhum vestígio de detergente marca a sua roupa.

Roupa de Cama - colchas, lençóis, capas de edredão, etc.



Lavar menos de 2 kg e apenas 1 tipo de roupa de cama para obter os melhores resultados.

Roupa Escura - enxaguamentos adicionais e uma centrifugação reduzida garantem que as suas roupas de cor preferidas são lavadas de forma adequada e bem enxaguadas.

Lavagem Diária - para artigos que se usam todos os dias como roupa interior e camisas.

Limpar Tambor - utiliza-se para a limpeza do tambor. Limpa o tambor removendo sujidade e bactérias. Deve utilizar regularmente este programa (a cada 40 lavagens). Não é necessário colocar detergente nem lixívia.

Lavagem Super Eco - a tecnologia Eco Bubble a baixas temperaturas garante excelentes resultados de lavagem e permite poupar energia eficazmente.

Lavagem de Impermeáveis - roupa de montanha, roupa de esqui e roupa desportiva. Os tecidos incluem acabamentos tecnologicamente funcionais e fibras como spandex, fibras elásticas e microfibras.

Roupa de Bebé - lavagem a altas temperaturas e enxaguamentos reforçados para garantir que não fica qualquer vestígio de detergente nas roupas finas e delicadas.

BOTÃO DE SELECCÃO DO **CICLO DE LAVAGEM**

lavar uma carga de roupa _23







lavar uma carga de roupa

	 Lã - Apenas para lã lavável na máquina. Uma carga deve ter menos de 2 kg. O programa de lã lava a roupa com movimentos suaves. Durante a lavagem, os movimentos e o enxaguamento suaves são constantes de modo a impedir que as fibras de lã encolham/fiquem deformadas e para uma lavagem extremamente delicada. Este tipo de funcionamento não constitui um problema. Para o programa de lã recomenda-se um detergente neutro de modo a obter melhores resultados de lavagem e um maior cuidado das fibras de lã. O ciclo de lavagem de lãs desta máquina foi aprovado 		
	pela Woolmark para lavagem dos produtos Wooln laváveis na máquina, desde que os mesmos sejar lavados de acordo com as instruções na etiqueta roupa e no manual de instruções lançado pelo fab desta máquina, M1001 (número do certificado em pela I.W.S. Nominee Co., Ltd.)		
	à mão. Centrifugação - efectumais água. Enxaguamento + Cen	ciclo de lavagem tão suave como uma lavagem la mais um ciclo de centrifugação para remover trifugação - utilizado para uma carga que aguamento ou para adicionar amaciador a uma	
BOTÃO DE SELECÇÃO DE PRÉ LAVAGEM	Carregue neste botão para seleccionar pré-lavagem. A pré-lavagem só está disponível para: Algodão, Sintético, Denim, Roupa de Cama, Roupa Escura, Lavagem Diária e Roupa de Bebé.		
BOTÃO DE SELECÇÃO DE PROGRAMAÇÃO ANTECIPADA	Carregue várias vezes neste botão para percorrer as opções de Programação Antecipada disponíveis (de 3 a 19 horas em incrementos de uma hora). A hora mostrada indica o tempo em que o ciclo de lavagem termina.		
5 BOTÃO DE TEMPERATURA	Carregue várias vezes neste botão para passar pelas opções de temperatura da água disponíveis. (Água fria 🖔, 30 °C, 40 °C, 60 °C e 95 °C).		
BOTÃO DE SELECÇÃO DE ENXAGUAMENTO	Carregue neste botão para adicionar ciclos de enxaguamento adicionais. O número máximo de ciclos de enxaguamento é cinco.		
	Carregue várias vezes no botão para passar pelas velocidades disponíveis para o ciclo de centrifugação.		
BOTÃO DE 7 SELECÇÃO DE	WF0804	🔯, 400, 800, 1200, 1400 rpm	
7 SELECÇAO DE CENTRIFUGAÇÃO	WF0802	Ø, 400, 800, 1000, 1200 rpm	
		" - a roupa permanece no tambor e não é lo de centrifugação após o escoamento final.	

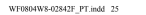
24_ lavar uma carga de roupa



BOTÃO DE 8 SELECÇÃO DE OPÇÕES	Carregue várias vezes neste botão para percorrer as opções: Engomar Fácil → Ensopar → Intensivo → Engomar Fácil + Ensopar → Engomar Fácil + Intensivo → Ensopar + Intensivo → Engomar Fácil + Intensivo + Ensopar → desligar "Engomar fácil": Utilize esta opção para preparar a sua roupa para um engomar fácil. "Ensopar": Utilize esta opção para remover efectivamente manchas da roupa ensopando-a. • A função Ensopar é executada durante 13 minutos antes do ciclo de lavagem. • A função Ensopar continua por mais 30 minutos com seis ciclos, em que um ciclo é um ciclo de ensopamento que centrifuga durante 1 minuto e se mantém parado durante 4 minutos. • A função Ensopar só está disponível nos seguintes programas de lavagem: Algodão, Sintético, Denim, Roupa de Cama, Lavagem Diária e Roupa de Bebé. "Intensivo": Carregue neste botão quando a roupa estiver muito suja e precisar de uma lavagem intensiva. O tempo dos ciclos é aumentado a cada ciclo.
9 BOTÃO QUICK WASH	Para roupa pouco suja e cargas inferiores a 2 kg de roupa que é precisa rapidamente. Demora cerca de 15 minutos, mas pode variar dos valores indicados consoante a pressão da água, a dureza da água, a temperatura da admissão de água, a temperatura ambiente, o tipo e a quantidade de lavagem e o grau de sujidade, quantidade de detergente utilizado, variação no abastecimento de electricidade e opções adicionais seleccionadas. • Carregue várias vezes neste botão para escolher o tempo do ciclo: 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → Desligar ∴ Deve colocar menos de 20 g (para uma carga de 2 kg) de detergente em pó/líquido; caso contrário, o detergente pode permanecer na roupa.
BOTÃO DA SELECÇÃO ECO BUBBLE	 A selecção Eco Bubble está activada por defeito. Carregue uma vez no botão da opção Eco Bubble para desactivar esta selecção e desligar o gerador Bubble (mostrado no painel); carregue novamente para voltar a activar a função. Alguns ciclos de lavagem têm de ter a opção Eco Bubble activada (esta indicação aparece no painel e o gerador liga-se automaticamente). Outros ciclos de lavagem não necessitam desta opção e desligam automaticamente o gerador. Esta opção pode ser ajustada manualmente em vários ciclos; esta operação vai afectar visivelmente a duração da lavagem indicada no painel (consulte a página 27 para obter mais informações).
BOTÃO DE SELECÇÃO DE INICIAR/PAUSA	Carregue no botão para colocar os ciclos em pausa e para os reiniciar.
BOTÃO DE SELECÇÃO MEU CICLO	Escolha o seu ciclo preferido incluindo temperatura, centrifugação, nível de sujidade, opção, etc.
BOTÃO LIGAR/DESLIGAR	Carregue uma vez para ligar a máquina de lavar roupa e carregue outra vez para a desligar. Se a máquina de lavar roupa estiver ligada durante mais de 10 minutos sem que se carregue em nenhum botão, ela desliga-se automaticamente.

lavar uma carga de roupa _25

2010-07-02 🗆 🗆 11:18:20











lavar uma carga de roupa

Segurança para crianças

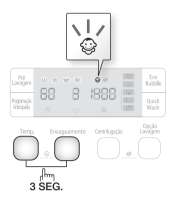
A função Segurança para crianças permite-lhe bloquear os botões para que o ciclo de lavagem que escolheu não seja alterado.

Activar/Desactivar

Se deseja activar ou desactivar a função Segurança para crianças, carregue aos mesmo tempo nos botões **Temp.** e **Enxaguamento** durante 3 segundos. "Segurança para crianças ©" acende-se e esta funcionalidade é activada.



Com a função Segurança para crianças activada, apenas o botão **Ligar/Desligar** funciona. A função Segurança para crianças permanece activa mesmo que desligue a máquina e a volte a ligar ou depois de desligar e voltar a ligar o cabo de alimentação.

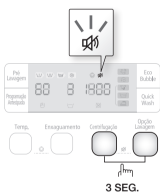


Sem som

A função Sem som pode ser seleccionada em todos os cursos. Quando esta função está seleccionada, o som é desligado para todos os cursos. Mesmo que desligue a máquina e volte a ligar repetidamente, a configuração é mantida.

Activar/Desactivar

Se deseja activar ou desactivar a função Sem som, carregue ao mesmo tempo nos botões **Centrifugação** e **Opção** durante 3 segundos. "Sem som 🕬" acende-se e esta funcionalidade é activada.









Programação Antecipada

Pode programar a máquina de lavar roupa para que acabe a lavagem automaticamente mais tarde, escolhendo um atraso de 3 a 19 horas (em incrementos de 1 hora). A hora mostrada indica o tempo em que o ciclo de lavagem termina.

- Programe de forma manual ou automática a máquina de lavar roupa de acordo com o tipo de roupa que pretende lavar.
- Carregue várias vezes no botão Programação Antecipada até definir o tempo de retardamento pretendido.
- 3. Carregue no botão **Iniciar/Pausa**. O indicador "Programação Antecipada 🗇" acende-se e o relógio começa a contagem decrescente até atingir a hora de configuração determinada.
- Para cancelar a função Programação Antecipada, carregue no botão Ligar/Desligar e volte a ligar a máquina de lavar.

Meu Ciclo

Permite activar uma lavagem personalizada (temperatura, centrifugação, nível de sujidade, etc.) carregando apenas num botão.

Carregue no botão **Meu Ciclo** para activar a programação e utilizar as opções guardadas em Meu Ciclo. O indicador luminoso "**Meu Ciclo**" indica a activação. Além disso, os indicadores luminosos do programa e da opção seleccionados começam a piscar.

Pode seleccionar todas as opções de acordo com o modo Meu Ciclo.

- 1. Abra a alimentação de água.
- 2. Carregue no botão Ligar/Desligar.
- 3. Seleccione o ciclo utilizando o selector de ciclos.
- 4. Depois de seleccionar o ciclo, programe cada uma das opções.



Consulte a "Tabela de Programas" na página 39 para saber quais as opções disponíveis para cada ciclo.

5. Em seguida, já pode guardar o ciclo e as opções seleccionados carregando sem soltar o botão **Meu Ciclo** durante mais de 3 segundos no modo Meu Ciclo. O ciclo e as opções que seleccionar serão apresentados da próxima vez que escolher a função Meu Ciclo.



Se quiser alterar as definições do modo Meu Ciclo, só tem de repetir o mesmo processo acima mencionado.

A última definição utilizada será apresentada da próxima vez que escolher a função Meu Ciclo.



Se carregar no botão Meu Ciclo e soltá-lo no período de 3 segundos, o programa e as opções que foram gravados anteriormente são apresentados. Se carregar sem soltar o botão Meu Ciclo durante 3 segundos ou mais, o programa e as opções que estão seleccionados são guardados e o LED pisca durante 3 segundos.







lavar uma carga de roupa

Eco Bubble

A tecnologia Eco Bubble activa o detergente mais cedo e mais rápido no ciclo de lavagem mediante a utilização de um gerador Bubble, misturando rapidamente uma pequena quantidade de água com ar e detergente (funciona com pó, pastilhas ou detergentes líquidos). Este processo faz com que se forme uma camada de espuma no tambor antes deste receber água e com que as bolhas de detergente penetrem nos tecidos com muito mais rapidez e eficiência do que acontece no sistema de lavagem convencional, produzindo uma lavagem com melhores índices de limpeza, especialmente nos ciclos de temperaturas mais baixas. Quanto mais baixa for a temperatura da água do ciclo, maior é o impacto da utilização da tecnologia Eco Bubble comparativamente com o que se usa nos sistemas convencionais. Isto permite utilizar mais vezes ciclos de lavagem a temperaturas mais baixas e ajuda a poupar energia, para além do indicado na classificação energética A+++ deste electrodoméstico. Além disso e uma vez que o detergente precisou de ajuda para se dissolver por completo no início do ciclo, já não é preciso preocupar-se com os resíduos do detergente.



A função Eco Bubble está disponível em todos os programas à excepção do programa Limpar Tambor e a disponibilidade das suas funções é a seguinte.

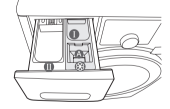
Programa	Função Eco Bubble	Cancelar a função Eco Bubble
Algodão, Sintético, Denim, Roupa de Cama, Roupa Escura, Lavagem Diária	Disponível	Disponível
Lavagem Super Eco, Lavagem de Impermeáveis, Roupa de Bebé, Lã, Lavagem à Mão	Disponivei	Indisponível
Limpar Tambor	Indisponível	-

Uma função Eco Bubble diferente pode ser aplicada consoante o programa.



A selecção Eco Bubble está activada por defeito. Carregue uma vez para desactivar a opção Eco Bubble; carregue novamente para seleccionar a opção Eco Bubble.

- 1. Abra a porta, coloque a roupa dentro da máquina e feche a porta.
- 2. Carreque no botão Ligar/Desligar.
- 3. Seleccione uma função.
- **4.** Coloque uma quantidade adequada de detergente e amaciador nos respectivos compartimentos, consoante a quantidade de roupa, e feche a gaveta para detergente.
 - Coloque a quantidade adequada de detergente no compartimento para detergente (II) e adicione o amaciador ao compartimento para amaciador (8) que está mesmo por baixo da linha de capacidade de amaciador para fibras (MÁX) de "A")



- Se seleccionar o programa Pré-lavagem, coloque também detergente no compartimento de pré-lavagem ①.
- Para utilizar detergente líquido, deixe a caixa de detergente líquido dentro da gaveta (consulte a secção "Detergente líquido" na página 31).



- 5. Carregue no botão Iniciar/Pausa.
 - Carregue no botão **Iniciar/Pausa** para iniciar a lavagem.
 - A quantidade de roupa é automaticamente detectada e começa a lavagem.
 - Assim que a máquina de lavar roupa começar a funcionar, não pode adicionar nem seleccionar a função Eco Bubble.









- A quantidade de detergente especificada dá para formar bolhas suficientes.
- Limpe o filtro de resíduos regularmente. A sua limpeza periódica ajuda à formação de bolhas suficientes.
- Dependendo do detergente e da roupa, as bolhas podem ser absorvidas e parecerem estar em pouca quantidade.
- Embora as bolhas se comecem a formar logo que a lavagem começa, pode demorar algum tempo até que as consiga ver.

Lavar a roupa utilizando o selector de ciclos

A sua nova máquina de lavar roupa facilita a lavagem da roupa, utilizando o sistema de controlo automático "Fuzzy Control" da Samsung. Quando se selecciona um programa de lavagem, a máquina define a temperatura, o tempo de lavagem e a velocidade de lavagem adequados.

- 1. Abra a torneira do lava-loica.
- 2. Carregue no botão Ligar/Desligar.
- 3. Abra a porta.
- Ponha as peças de roupa, uma de cada vez, deixando-as soltas dentro do tambor, sem o encher demasiado.
- 5. Feche a porta.
- **6.** Junte detergente, amaciador e detergente de pré-lavagem (se for necessário) nos compartimentos apropriados.



- 7. Utilize o selector de ciclos para seleccionar o ciclo apropriado de acordo com o tipo de material: Algodão, Sintético, Denim, Roupa de Cama, Roupa Escura, Lavagem Diária, Lavagem Super Eco, Lavagem de Impermeáveis, Roupa de Bebé, Lã, Lavagem à Mão. Os indicadores relevantes acendem-se no painel de controlo.
- 8. Nesta altura, pode controlar a temperatura da lavagem, a quantidade de enxaguamentos, a velocidade de centrifugação e o tempo de retardamento carregando no botão de opção apropriado.
- 9. Carregue no botão **Iniciar/Pausa** para iniciar a lavagem. O indicador do processo acendese e o tempo restante para o ciclo aparece no visor.

Opção Pausa

É possível juntar/remover peças de roupa suja no espaço de 5 minutos, após o início do ciclo de lavagem.

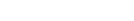
- 1. Carregue no botão Iniciar/Pausa para destrancar a porta.
- Não pode abrir a porta se a água estiver muito QUENTE ou se o nível de água for muito ALTO.
- 2. Depois de fechada a porta, carregue no botão Iniciar/Pausa para reiniciar a lavagem.

Quando o ciclo terminar:

Concluído o ciclo total, a máquina desliga-se automaticamente.

- 1. Abra a porta.
- 2. Retire a roupa.





lavar uma carga de roupa _29



lavar uma carga de roupa

Lavar a roupa manualmente

Pode lavar a roupa manualmente sem utilizar o Selector de ciclos.

- 1. Abra a alimentação de água.
- 2. Carregue no botão Ligar/Desligar da máquina de lavar roupa.
- 3. Abra a porta.
- Ponha as peças de roupa, uma de cada vez, deixando-as soltas dentro do tambor, sem o encher demasiado.
- 5. Feche a porta.
- **6.** Junte detergente e, se for necessário, amaciador ou detergente de pré-lavagem, nos compartimentos apropriados.
- 7. Carregue no botão **Temp.** para seleccionar a temperatura. (Água fria , 30 °C, 40 °C, 60 °C e 95 °C)
- 8. Carregue no botão **Enxaguamento** para seleccionar o número de ciclos de enxaguamento pretendidos.
 - O número máximo de ciclos de enxaguamento é cinco.
 - A duração da lavagem aumenta de acordo com as escolhas feitas.
- Carregue no botão Centrifugação para seleccionar a velocidade de centrifugação. (Sem centrifugação)
- 10. Carregue várias vezes no botão Programação Antecipada para percorrer as opções de Programação Antecipada disponíveis (de 3 a 19 horas em incrementos de uma hora). A hora mostrada indica o tempo em que o ciclo de lavagem termina.
- 11. Carregue no botão Iniciar/Pausa para a máquina dar início ao ciclo.

INSTRUÇÕES PARA LAVAR ROUPA

Siga estas indicações simples para obter a roupa mais limpa e ter a lavagem mais eficiente.



Verifique sempre as Instruções de lavagem da roupa antes de a lavar.

Separe e lave a roupa de acordo com os seguintes critérios:

- Instruções de lavagem: Separe a roupa por algodões, fibras mistas, tecidos sintéticos, sedas, lãs e sedas artificiais.
- Cores: Divida a roupa branca e a roupa de cor. Lave as peças de cor novas em separado.
- Tamanho: A colocação de peças de diferentes tamanhos na mesma carga melhora a acção de lavagem.
- Sensibilidade: Lave as peças delicadas em separado, utilizando o ciclo de lavagem Delicado destinado às peças de pura lã virgem, cortinas e peças de seda. Verifique as etiquetas nas peças que vai lavar ou consulte a tabela referente aos cuidados com os tecidos apresentado no Anexo.

Esvaziar os bolsos

Antes de cada lavagem, esvazie todos os bolsos das peças de roupa. Objectos duros e afiados, com formatos irregulares e pequenos, como moedas, facas, alfinetes ou clips, podem danificar a máquina de lavar roupa. Não lave roupa com fivelas ou botões grandes ou outros objectos de metal pesado.

O metal no vestuário pode danificar as suas roupas assim como o tambor. Vire do avesso qualquer peça de roupa com botões ou bordados antes da lavagem. Se os fechos das calças ou casacos estiverem abertos durante a lavagem, pode danificar a superfície de centrifugação. Os fechos devem estar fechados e presos com um cordão, antes da lavagem.

O vestuário com fios longos pode ficar emaranhado com outras peças de vestuário e danificálas. Certifique-se de que prende bem os fios antes de iniciar a lavagem.

Pré-lavagem de algodão

A sua nova máquina de lavar roupa, combinada com os detergentes modernos, proporcionará resultados de lavagem perfeitos poupando, ao mesmo tempo, energia, tempo, água e detergente. No entanto, se as peças de algodão estiverem muito sujas, faça uma pré-lavagem com um detergente à base de proteínas.

30_ lavar uma carga de roupa









Determinar a capacidade de carga

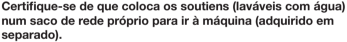
Não sobrecarregue a máquina de lavar roupa, de outro modo a roupa pode não ficar bem lavada. Utilize a tabela em baixo para determinar a capacidade de carga para o tipo de roupa que vai lavar.

Tipo de tecido	Capacidade de carga
Modelo	WF0804 / WF0802
Algodão - normal/pouco suja - muito suja	8,0 kg
Sintético	3,0 kg
Denim	3,0 kg
Roupa de Cama	2,0 kg
Lavagem de Impermeáveis	2,0 kg
Lã	2,0 kg



- Se a carga não estiver equilibrada ("UE" acende-se no visor), redistribua a carga. Se a carga não estiver equilibrada, a eficiência da centrifugação pode ser menor.
- Quando lavar roupa de cama ou capas de edredon, o tempo de lavagem pode ser aumentado ou a eficiência de centrifugação pode ser menor.
- Para roupa de cama ou capas de edredon, a capacidade de carga de roupa recomendada é de 2,0 kg ou inferior.





- A parte metálica dos soutiens pode romper o material e danificar a roupa. Por isso, certifique-se de que os coloca num saco de rede próprio para a máquina de lavar.
- Roupas pequenas e leves, como peúgas, luvas, meias e lenços podem ficar presos na porta. Coloque-as num saco de rede próprio para a máquina de



Não lave o saco de rede sem ser com mais roupa. Pode provocar vibrações anormais ATENÇÃO que podem deslocar a máquina de lavar roupa e causar um acidente resultando em lesões.

INFORMAÇÃO SOBRE DETERGENTES E ADITIVOS

Que detergente usar

O tipo de detergente que deve utilizar baseia-se no tipo de tecido (algodão, sintéticos, artigos delicados, Iã), na cor, na temperatura de lavagem e no grau de sujidade. Utilize sempre detergente que faça pouca espuma, concebido para máquinas de lavar roupa automáticas. Siga as recomendações do fabricante do detergente com base no peso da roupa que vai lavar, no grau de sujidade e na dureza da água na sua área de residência. Se não souber o grau de dureza da água, procure sabê-lo junto da companhia das águas local.



Não utilize detergente que se torne duro ou sólido, porque o detergente pode ficar no ciclo de enxaguamento. Pode fazer com que a máquina de lavar roupa não enxague correctamente ou provocar um entupimento.

WF0804W8-02842F_PT.indd 31 2010-07-02 🗆 🗆 🗆 11:18:23





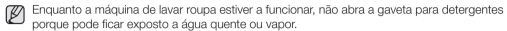
lavar uma carga de roupa _31



lavar uma carga de roupa

Gaveta para detergentes

A máquina de lavar roupa tem compartimentos separados para detergente de lavagem e amaciador. Junte os aditivos de lavagem nos compartimentos adequados antes de iniciar a máquina de lavar roupa.



- Abra a gaveta para detergentes no lado esquerdo do painel de controlo.
- 2. Adicione a quantidade de detergente de lavagem directamente no compartimento correspondente (II) antes de iniciar a máquina de lavar roupa.
- Se quiser utilizar detergente líquido, coloque-o na caixa de detergente líquido (procure o modelo correspondente na secção "Detergente líquido").
- Não coloque detergente em pó na caixa de detergente líquido.

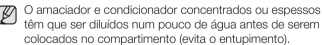


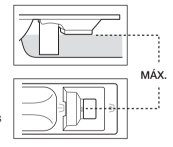
NÃO coloque **detergente** em pó/líquido no compartimento do amaciador (��)





- **4.** Se utilizar a opção Pré-Lavagem, junte a quantidade de detergente de lavagem recomendada no compartimento de pré-lavagem ①.
- Na lavagem de peças grandes NÃO utilize os seguintes tipos de detergente.
 - Detergentes em tabletes ou cápsulas
 - Detergentes com uma bola doseadora ou rede.





Certifique-se de que o amaciador não derrama quando fechar a gaveta para detergentes depois de adicioná-lo no compartimento de detergente para enxaguamento.







Detergente líquido (modelos seleccionados)

Se quiser utilizar detergente líquido, coloque a caixa de detergente líquido dentro da secção de lavagem principal da gaveta para detergente e depois deite detergente líquido para dentro da caixa de detergente líquido.



- O detergente líquido NÃO pode ultrapassar a linha de CAPACIDADE MÁXIMA.
- Se utilizar detergente em pó, retire a caixa de detergente líquido da gaveta para detergente. Não se pode colocar detergente em pó na caixa de detergente líquido.
- Após uma lavagem, pode ficar algum detergente líquido dentro da gaveta para detergente.









limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa

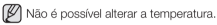
Se mantiver a sua máquina de lavar roupa limpa, melhora o seu desempenho, evita reparações desnecessárias e aumenta o tempo de vida útil.

LIMPAR TAMBOR

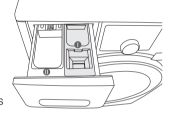
Este é um programa de limpeza automática que remove o mofo que pode surgir no interior da máquina de lavar roupa.

- 1. Carregue no botão Ligar/Desligar.
- Rode o selector de ciclos para o programa Limpar Tambor.
 - Só pode utilizar a função Início Diferido.
 - Durante o programa Limpar Tambor, a temperatura da água é fixa a 70 °C.





- **3.** Coloque a quantidade adequada de produto de limpeza no compartimento de detergente ① e feche a gaveta para detergentes (se limpar o tambor com um produto de limpeza).
 - Utilize o produto de limpeza recomendado para limpar o tambor.
 - Existem produtos de limpeza em pó e em líquido. Os produtos de limpeza em líquido só podem ser colocados na caixa de detergente líquido (opção).



Roupa Escura

- 4. Carregue no botão Iniciar/Pausa.
 - Se carregar no botão **Iniciar/Pausa**, inicia o programa Limpar Tambor.



- Se utilizar o programa Limpar Tambor, pode limpar o tambor sem utilizar um produto de limpeza.
- Nunca utilize o programa Limpar Tambor com roupa dentro da máquina. Pode danificar os tecidos ou provocar um problema na máquina de lavar roupa.
- Nunca utilize detergente normal no programa Limpar Tambor.
- Utilize apenas 1/10 da quantidade de produto de limpeza para tambor recomendada pelo fabricante desse mesmo produto.
- Dado que a lixívia com cloro pode descolorar o produto, utilize apenas lixívias com oxigénio.
- Produto de limpeza em pó: Utilize uma [lixívia em pó] ou um [produto de limpeza exclusivo para limpar tambores].
- Produto de limpeza em líquido: Utilize uma [lixívia em líquido com oxigénio] ou um [produto de limpeza exclusivo para limpar tambores].

34_ limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa







A função de alarme automático da opção Limpar Tambor

- Se o indicador "Limpar Tambor" no visor e o indicador luminoso no selector de ciclos se acenderem após uma lavagem, significa que é necessário limpar o tambor. Neste caso, retire a roupa da máquina, ligue-a e limpe o tambor executando o programa Limpar Tambor.
- Se não executar o programa Limpar Tambor, o indicador "Limpar Tambor" no visor e o indicador luminoso no selector de ciclos apagam-se. No entanto, o indicador "Limpar Tambor" no visor e o indicador luminoso no selector de ciclos acendem-se novamente após duas lavagens. Contudo, isto não representa qualquer problema para a máquina de lavar roupa.
- Embora o alarme automático da opção Limpar Tambor apareça geralmente cerca de uma vez por mês, a frequência pode variar consoante o número de vezes que utilizar a máquina de lavar roupa.

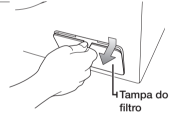


Se o alarme for accionado, limpe também o filtro de resíduos (consulte a secção "Limpar o filtro de resíduos" na página 34). Caso contrário, o desempenho da função Eco Bubble pode ser prejudicado.



ESCOAR A MÁQUINA DE LAVAR ROUPA NUMA EMERGÊNCIA

- 1. Retire a ficha da máquina de lavar roupa da tomada.
- 2. Abra a tampa do filtro, pressionando para baixo e puxando a respectiva pega.



3. Abra a tampa de escoamento de emergência, puxando-a.



- 4. Segure a tampa que se encontra na extremidade do tubo de escoamento de emergência e puxe-a cuidadosamente para fora cerca de 15 cm.
- 5. Deixe toda a água escorrer para dentro de uma bacia.
- Pode haver mais água do que o previsto. Use uma bacia
- 6. Volte a introduzir a tampa de escoamento de emergência e o tubo de escoamento.
- 7. Volte a colocar a tampa do filtro.



limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa _35







limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa

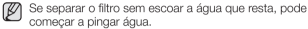
LIMPAR O FILTRO DE RESÍDUOS

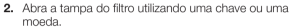
Recomendamos que limpe o filtro de resíduos 5 ou 6 vezes por ano ou sempre que a mensagem de erro "5E" for mostrada. (Consulte "Escoar a máquina de lavar roupa numa emergência", na secção anterior.) Se houver acumulação de substâncias estranhas no filtro de resíduos, o desempenho da função Eco Bubble será prejudicado.



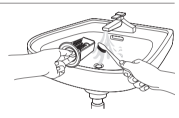
Antes de limpar o filtro de resíduos, certifique-se que retira o cabo de alimentação.

 Retire primeiro a água que resta (consulte "Escoar a máquina de lavar roupa numa emergência" na página 33.)





- Desaperte a tampa de escoamento de emergência, rodando-a para a esquerda e escoe toda a água.
- 4. Desaperte a tampa do filtro de resíduos.
- 5. Lave o filtro de resíduos para retirar a sujidade ou qualquer outro material. Certifique-se de que o propulsor da bomba de escoamento, que se encontra por trás do filtro de resíduos, não está entupido.
- 6. Volte a colocar a tampa do filtro de resíduos.
- 7. Volte a colocar a tampa do filtro.



Tampa do filtro

de resíduos

Λεος Νão abra a tampa do filtro de resíduos enquanto a máquina de lavar roupa estiver a funcionar, porque ΔΤΕΝÇÃO PODE SAIr água quente da máquina.

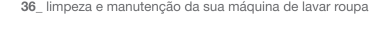


- Não se esqueça de recolocar a tampa do filtro depois de limpá-lo. Se o filtro não estiver colocado na máquina, a máquina de lavar roupa pode avariar ou começar a deitar água.
- Depois de limpo, o filtro deve ser totalmente colocado.

LIMPAR O EXTERIOR

- 1. Limpe as superfícies da máquina de lavar roupa, incluindo o painel de controlo, com um pano macio e com detergentes domésticos não abrasivos.
- 2. Utilize um pano macio para secar as superfícies.
- 3. Não entorne água sobre a máquina de lavar roupa.

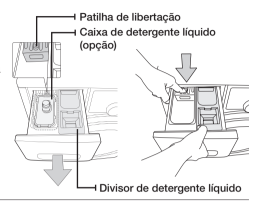




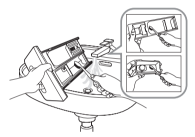


LIMPAR A GAVETA PARA DETERGENTES E A RESPECTIVA ÁREA DE ENCAIXE

- Empurre a patilha de libertação na parte de dentro da gaveta para detergentes e puxe-a para fora.
- 2. Retire a divisória de enxaguamento e a caixa de detergente líquido (opção) da gaveta para detergente.



3. Lave todas as peças com água corrente.



- Limpe a área de encaixe da gaveta com uma escova de dentes.
- **5.** Volte a colocar a divisória para de enxaguamento e a caixa de detergente líquido (opção), empurrando-os firmemente para dentro da gaveta.
- 6. Volte a colocar a gaveta no lugar, empurrando-a.
- 7. Para remover qualquer resto de detergente, execute um ciclo de enxaguamento sem carga de roupa no tambor.



LIMPAR O FILTRO DE REDE DA MANGUEIRA DE ÁGUA

Deve limpar o filtro de rede da mangueira de água pelo menos uma vez por ano ou sempre que a mensagem "4E" for mostrada:

- 1. Feche a torneira que fornece água à máquina de lavar roupa.
- 2. Desaperte a mangueira da parte de trás da máquina de lavar roupa. Para evitar que a água saia devido à pressão de ar na mangueira, cubra a mangueira com um pano.
- 3. Com um alicate, puxe suavemente o filtro de rede que se encontra na extremidade da mangueira e lave-o debaixo da torneira até ficar limpo. Limpe também a parte de dentro e de fora do conector roscado.
- 4. Volte a colocar o filtro no lugar, empurrando-o.
- 5. Fixe novamente a mangueira na máquina de lavar roupa.
- 6. Certifique-se de que as ligações estão estanques e abra a torneira.

limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa _37







limpeza e manutenção da sua máquina de lavar roupa

REPARAR UMA MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CONGELADA

Se a temperatura descer abaixo da temperatura de congelação e a máquina de lavar roupa congelar:

- 1. Desligue a máquina de lavar roupa da tomada.
- 2. Deite água quente sobre a torneira para soltar a mangueira de alimentação de água.
- 3. Retire a mangueira de alimentação de água e mergulhe-a em água quente.
- **4.** Deite água quente dentro do tambor da máquina de lavar roupa e deixe-a no seu interior durante 10 minutos.
- 5. Volte a ligar a mangueira de alimentação de água à torneira e verifique se as operações de alimentação e escoamento de água estão a decorrer normalmente.

ARMAZENAR A MÁQUINA DE LAVAR ROUPA

Se precisar de armazenar a máquina de lavar roupa por um período de tempo longo, é melhor drená-la e desligá-la. As máquinas de lavar podem ficar danificadas se for deixada água nas mangueiras ou nos componentes internos, antes de a armazenar.

- Seleccione o ciclo Algodão e junte lixívia no compartimento respectivo. Em seguida, carregue no botão Quick Wash e execute o ciclo na máquina de lavar roupa sem colocar qualquer roupa.
- 2. Feche as torneiras de água e retire as mangueiras de admissão de água.
- 3. Desligue a máquina de lavar roupa da tomada de corrente e deixe a porta da máquina de lavar roupa aberta para permitir a circulação de ar dentro do tambor.
- Ø

Se a máquina de lavar roupa tiver sido armazenada num local com temperaturas negativas, dê tempo para que qualquer resto de água na máquina de lavar roupa possa descongelar, antes de a utilizar.







2010-07-02 🗆 🗆 11:18:30



resolução de problemas e códigos de informação

VERIFIQUE ESTES PONTOS SE A SUA MÁQUINA DE LAVAR ROUPA...

PROBLEMA	SOLUÇÃO
Não inicia	 Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está ligada à corrente eléctrica. Certifique-se de que a porta está bem fechada. Certifique-se de que a torneira(s) de alimentação de água está(ão) aberta(s). Certifique-se de que carregou no botão Iniciar/Pausa.
Não tem água ou não tem água suficiente	 Abra a torneira de alimentação de água na totalidade. Certifique-se de que a mangueira de alimentação de água não está congelada. Endireite as mangueiras de admissão de água Limpe o filtro na mangueira de admissão de água.
Ficou detergente na gaveta para detergente depois de concluído o ciclo de lavagem	 Certifique-se de que a máquina de lavar roupa tem suficiente pressão de água. Certifique-se de que o detergente é adicionado no centro da gaveta para detergentes.
Vibra ou faz demasiado barulho	 Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está correctamente colocada numa superfície plana. Se a superfície não for plana, ajuste os pés da máquina de lavar roupa para a nivelar. Certifique-se de que os pernos de transporte foram retirados. Certifique-se de que a máquina de lavar roupa não está a tocar noutros objectos. Certifique-se de que a carga de roupa dentro da máquina está equilibrada.
A máquina de lavar roupa não faz o escoamento e/ou a centrifugação	 Endireite a mangueira de escoamento. Elimine as mangueiras com nós. Certifique-se de que o filtro de resíduos não está obstruído.
A porta está trancada ou não abre.	A porta só se abre 3 minutos depois de a máquina parar ou de se desligar.

Se o problema persistir, contacte a Assistência ao cliente local da Samsung.



WF0804W8-02842F_PT.indd 39





resolução de problemas e códigos de informação _39



resolução de problemas e códigos de informação

CÓDIGOS DE INFORMAÇÃO

Se a máquina de lavar roupa não funcionar correctamente, pode aparecer um código informativo no visor. Se tal acontecer, consulte a tabela abaixo e tente a solução apresentada antes de entrar em contacto com a Assistência ao cliente.

SÍMBOLO DO CÓDIGO	SOLUÇÃO			
dE	Feche a porta.			
4E	 Certifique-se de que a torneira de alimentação de água está abert Verifique a pressão da água. Limpe os filtros de rede da mangueira de água. 			
5E	 Limpe o filtro de resíduos. Certifique-se de que a mangueira de escoamento está correctamente instalada. Limpe o filtro de rede da mangueira de água. 			
UE	 A carga de roupa não está equilibrada. Redistribua a carga de roupa Se precisar de lavar apenas uma peça de roupa, como um roupão ou um par de calças de ganga, a rotação final para torcer a peça de roupa pode não ser suficiente e aparecerá uma mensagem de erro "UE" na janela do visor. 			
cE/3E/Uc	Contacte o serviço de assistência pós-venda.			

Para qualquer código que não apareça na lista acima ou se a solução apresentada não resolver o problema, contacte o Centro de assistência da Samsung ou o seu representante da Samsung local.







tabela de prograr

TABELA DE PROGRAMAS

(• opção do utilizador)

PROGRAMA	Carga máx.	DETERGENTE			Temp. máx.	Velocidade de rotação (MÁX) rpm	
PROGRAINIA	(kg)	Pré-lavagem	Lavagem	Amaciador	(°C)	WF0804	WF0802
Algodão	8.0	•	sim	•	95	1400	1200
Sintético	3.0	•	sim	•	60	1200	1200
Denim	3.0	•	sim	•	60	800	800
Roupa de Cama	2.0	•	sim	•	40	800	800
Roupa Escura	4.0	•	sim	•	40	1200	1200
Lavagem Diária	3.0	•	sim	•	60	1400	1200
Limpar Tambor	-	-	-	-	70	400	400
Lavagem Super Eco	4.0	-	sim	•	40	1200	1200
Lavagem de Imper- meáveis	2.0	-	sim	•	40	1200	1200
Roupa de Bebé	4.0	•	sim	•	95	1400	1200
Lã	2.0	-	sim	•	40	800	800
Lavagem à Mão	2.0	-	sim	•	40	400	400

PROGRAMA	Eco Bubble	Intensivo	Ensopar	Engomar Fácil	Programação Antecipada	Quick Wash	Duração de ciclos (min.)
Algodão	•	•	•	•	•	•	110
Sintético	•	•	•	•	•	-	80
Denim	•	•	•	•	•	-	68
Roupa de Cama	•	•	•	•	•	-	87
Roupa Escura	•	•	-	•	•	-	73
Lavagem Diária	•	-	•	•	•	-	54
Limpar Tambor	-	-	-	-	•	-	86
Lavagem Super Eco	•	•	-	•	•	-	92
Lavagem de Imper- meáveis	•	-	-	-	•	-	77
Roupa de Bebé	•	•	•	•	•	-	133
Lã	•	-	-	-	•	-	55
Lavagem à Mão	•	-	-	-	•	-	31

- 1. Um ciclo com pré-lavagem demora, aproximadamente, mais 15 minutos.
- 2. Os dados sobre a duração do ciclo foram medidos de acordo com as condições especificadas na norma IEC 60456 / EN 60456.
- 3. Algodão 60°C + Intensivo + Eco Bubble são programas de acordo com EN60456.
- 4. Lavagem Diária: Programa curto para testes.
- 5. A duração dos ciclos em cada habitação pode ser diferente dos valores apresentados na tabela devido a variações na pressão e na temperatura da alimentação de água, na carga e no tipo de roupa a lavar.
- 6. Quando a função Lavagem Intensiva é seleccionada, o tempo dos ciclos é aumentado a cada ciclo.









TABELA DE CUIDADOS A TER COM OS TECIDOS

Os símbolos seguintes ajudam nas instruções sobre como lavar as peças de vestuário. As instruções de lavagem incluem quatro símbolos, nesta ordem: lavagem, uso de lixívia, secagem e engomagem (e limpeza a seco, se necessário). A utilização dos símbolos garante a consistência entre os fabricantes de roupa de peças para uso doméstico ou importadas. Siga o que dizem as instruções de lavagem para maximizar o uso da peca de vestuário e diminuir os problemas com a lavagem.

\square	Material resistente		Pode ser engomado a 100 °C máx.
\square	Tecidos delicados	≥	Não engomar
95 95	A peça pode ser lavada a 95 °C	A	Pode ser limpa a seco com qualquer solvente
60) 60)	A peça pode ser lavada a 60 °C	P	Limpar a seco apenas com percloreto, combustível ligeiro, álcool puro ou R113
40) 40)	A peça pode ser lavada a 40 °C	F	Limpar a seco apenas com combustível para aviação, álcool puro ou R113
30 30	A peça pode ser lavada a 30 °C	\otimes	Não limpar a seco
\	A peça pode ser lavada à mão		Secar esticado na horizontal
\bowtie	Apenas limpeza a seco		Pode ser pendurado para secar
<u> </u>	Pode ser passado por lixívia em água fria		Secar em estendal
×	Não usar lixívia	\odot	Máquina de secar, aquecimento normal
	Pode ser engomado a 200 °C máx.	\odot	Máquina de secar, aquecimento reduzido
	Pode ser engomado a 150 °C máx.		Não secar na máquina de secar

PROTEGER O AMBIENTE

- Este electrodoméstico foi fabricado a partir de materiais recicláveis. Se decidir eliminar este electrodoméstico, tenha em conta os regulamentos de eliminação de resíduos locais. Corte o cabo de alimentação para que o electrodoméstico não possa ser ligado a uma fonte de alimentação. Retire a porta para que as crianças pequenas e os animais não possam ficar presos dentro do electrodoméstico.
- Não exceda as quantidades de detergente recomendadas nas instruções de utilização do fabricante do
- Utilize produtos para remoção de nódoas e lixívias antes do ciclo de lavagem, e apenas guando for estritamente necessário.
- Poupe água e electricidade, lavando apenas cargas máximas (a quantidade exacta depende do programa utilizado).

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Este electrodoméstico está em conformidade com as normas de segurança europeias, directiva da CE 93/68 e norma EN 60335.

42 anexo









CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TIPO		MÁQUINA DE LAVAR ROL	JPA DE CARGA FRONTAL
DIMENSÕES		WF0804 / WF0802		
DIMENSOES			L 598 mm X P 600 mm X A 844 mm	
PRESSÃO DA ÁGUA			50 kPa ~ 800 kPa	
VOLUME DE ÁGUA			52	2 (
PESO LÍQUIDO			WF0804	/ WF0802
PESO LIQUIDO		ľ	69	kg
CAPACIDADE DE LA CENTRIFUGAÇÃO	DADE DE LAVAGEM E FUGAÇÃO 8,0 kg		l kg	
	MODELO		WF0804 / WF0802	
	LAVAGEM		220 V	150 W
			240 V	150 W
CONSUMO DE	LAVAGEM E AQUE	CIMENITO	220 V	2000 W
ENERGIA	LAVAGLIVI L'AQUL	CIVILIVIO	240 V	2400 W
	CENTRIFUGAÇÃO	MODELO	WF0804	/ WF0802
	CENTRII OGAÇAO	230 V	350) W
	BOMBAGE	M	34	W
	MODELC)	WF0804	/ WF0802
PESO EMBALAGEM	PAPEL		PAPEL 2,5 kg	
PLÁSTICO		2,5 kg		
ROTAÇÕES DE	MODELC)	WF0804	WF0802
CENTRIFUGAÇÃO			1400	1200

A aparência e as especificações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio por motivos de aperfeiçoamento do produto.









PERGUNTAS OU COMENTÁRIOS?

País	TELEFONE	OU VISITE-NOS ONLINE EM
PORTUGAL	80820-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com

Número de código: DC68-02842F_PT